

Załącznik nr 4.2

Część 2. Podnośnik/stół nożycowy. Parametry techniczne	
I. Podnośnik/stół nożycowy	<ol style="list-style-type: none">1. Płyta robocza wykonana ze sklejki lub drewna litego (w tym klejonego) pokryta warstwą lakieru2. Płyta perforowana3. Nośność nie mniej niż 300kg4. Podnoszenie w zakresie 300-500 do 1000-1200mm (+/-5%)5. 4 Kółka poliuretanowe lub gumowe w tym minimum 2 skrętne i dwa z hamulcem6. Ręczna lub nożna obsługa windy7. Uchwyt na wysokości od 900 do 1050mm8. Zabezpieczenie przed przeciążeniem